



NETT ACIDE

la marque
du bâtiment

NETTOYANT FIN DE CHANTIER

1. PRESENTATION

NETT ACIDE est un nettoyant acide qui supprime rapidement les laitances de mortier ou de béton, les dépôts de tartre et les efflorescences.

2. AVANTAGES

- Économique.
- Action rapide et efficace.
- Pas besoin de neutralisation après rinçage.
- Contient un inhibiteur de corrosion qui limite l'oxydation des métaux.
- N'attaque pas le verre, les plastiques, la céramique, les caoutchoucs.
- Non classé Corrosif ou Irritant.
- Facile d'utilisation.

3. DOMAINE D'APPLICATION

- Intérieur / Extérieur.
- Sol / Mur / Façade.
- Adapté pour supports béton, pierre naturelle ou reconstituée, carrelage, terre-cuite, ...

4. MODE D'EMPLOI

Bien remuer le produit avant son utilisation.

Réaliser un essai préalable sur une petite surface.

Utiliser le produit pur ou diluer à 50% dans de l'eau.

Appliquer le produit manuellement à la **brosse** ou à l'aide d'un **pulvérisateur** adapté et laisser agir 5 minutes maximum.

Rincer abondamment à l'eau claire.

Renouveler éventuellement l'opération en fonction de l'état du support et du résultat escompté.

Ne jamais laisser sécher le produit sur la surface.

Application :

Matériels d'application	:	Brosse, pulvérisateur
Dilution	:	De pur à 1L + 1L d'eau
Consommation	:	3 à 6m ² / L de solution <i>Pour évaluer la consommation, faire un essai de convenance</i>
Nettoyage du matériel	:	Eau (ne pas laisser sécher)

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND

Tél. 04 73 14 40 40 - Fax : 04 73 14 40 44

SASU au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 00018 R.C.S Clermont-Ferrand

Code APE 2059 Z www.dorthz.com

ENTREPRISE CERTIFIÉE

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification





la marque
du bâtiment

5. CARACTERISTIQUES

Composition	: Mélange d'acides, agents mouillants, additifs divers
Aspect en pot	: Liquide jaune
pH	: 1.0 +/-1
Masse volumique	: 1.06 ±0.05 g.cm ⁻³
Conservation	: 2 ans en emballage d'origine fermé

(Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité).

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr.
- Entreposer dans un endroit propre et sec à l'abri du gel, entre +5°C et +40°C.
- Ne pas mélanger avec de l'eau de Javel ou des produits alcalins.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie II se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND

Tél. 04 73 14 40 40 - Fax : 04 73 14 40 44

SASU au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 0018 R.C.S Clermont-Ferrand

Code APE 2059 Z www.dorthz.com

